

REC'D 0 2 DEC 2004

PCT

WIPO PCT

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

15 FEB 2005

OZ			s Anmelders oder Anwalts D Dr.Se	WEITERES VORG		g über die Übersendung des Internationalen üfungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)		
Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/09397				Internationales Anmeld 25.08.2003	edatum (TagMonatVlahr)	Prioritätsdatum (TagMonatWahr) 28.08.2002		
	mations BB27/		tentklassifikation (IPK) oder	nationale Klassifikation u	nd IPK	<u>L</u>		
	elder RAMT	ΓEC	AG et al.					
1.	Dieser internationale vorläufige Prüfungsbericht wurde von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt.							
2.	Dies	Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 5 Blätter einschließlich dieses Deckblatts.						
Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; dabei handelt es sich um Blätter mit Beschreibungen, und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter n Behörde vorgenommenen Berichtigungen (slehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsric PCT).				liegen, und/oder Blätter mit vor dieser				
	Diese Anlagen umfassen insgesamt Blätter.							
3.	Dies	er Be	ericht enthält Angaben zu folgenden Punkten:					
	1	×	Grundlage des Besche	ids				
	11		Priorität					
	111		Keine Erstellung eines	Gutachtens über Neul	neit, erfinderische Tätio	keit und gewerbliche Anwendbarkeit		
	IV		Mangelnde Einheitlichk		,	and generalized a morning and a		
	٧	Ø	Begründete Feststellun	ng nach Regel 66.2 a)ii) hinsichtlich der Neuhe I Erklärungen zur Stütz	eit, der erfinderischen Tätigkeit und der ung dieser Feststellung		
	VI		Bestimmte angeführte	Unterlagen				
	VII		Bestimmte Mängel der	internationalen Anmel	dung			
	VIII		Bestimmte Bemerkung	en zur internationalen	Anmeldung			
Datu	m der l	Einreid	shung des Antrags		Datum der Fertigstellung	g dieses Berichts		
	m der i		chung des Antrags		Datum der Fertigstellung 01.12.2004	g dieses Berichts		
22.0 Nam	3.200	04 Postar	schrift der mit der internatio	nalen Prūfung				

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/09397

ı.	Gr	rundlage des Berichts						
1.	Au	Hinsichtlich der Bestandteile der internationalen Anmeldung (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglisch eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)):						
	Beschreibung, Seiten							
	1-6		in der ursprünglich eingereichten Fassung					
	An							
	1-1	0 .	in der ursprünglich eingereichten Fassung					
	Zeichnungen, Blätter							
	1/5-	·5/5	in der ursprünglich eingereichten Fassung					
2.	die	Hinsichtlich der Sprache : Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der Sprache, in der die internationale Anmeldung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingereicht, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.						
		Die Bestandteile standen der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache eingereicht; dabei handelt es sich um:						
		die Sprache der Übe (nach Regel 23.1(b)	ersetzung, die für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist).					
		die Veröffentlichung	ssprache der internationalen Anmeldung (nach Regel 48.3(b)).					
		die Sprache der Übe worden ist (nach Re	ersetzung, die für die Zwecke der internationalen vorläufigen Prüfung eingereiicht gel 55.2 und/oder 55.3).					
3.	Hinsichtlich der in der internationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz ist die internationale vorläufige Prüfung auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das:							
		in der internationale	n Anmeldung in schriftlicher Form enthalten ist.					
	□ zusammen mit der internationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.							
		bei der Behörde nac	hträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.					
		bei der Behörde nac	hträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.					
		Die Erklärung, daß o Offenbarungsgehalt	das nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgælegt.					
		Die Erklärung, daß die in computerlesbarer Form erfassten Informationen dem schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen, wurde vorgelegt.						
4.	Auf	Aufgrund der Änderungen sind folgende Unterlagen fortgefallen:						
		Beschreibung,	Seiten:					
		Ansprüche,	Nr.:					
		Zeichnungen,	Blatt:					

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER **PRÜFUNGSBERICHT**

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP 03/09397

Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der Änderungen erstellt worden, da diese aus den angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen (Regel 70.2(c)).

(Auf Ersatzblätter, die solche Änderungen enthalten, ist unter Punkt 1 hinzuweisen; sie sind diesem Bericht beizufügen.)

- 6. Etwaige zusätzliche Bemerkungen:
- V. Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung
- 1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 3,4,6,8

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Nein: Ansprüche 1,2,5,7,9,10 Ja: Ansprüche 3,4,6

Nein: Ansprüche 1,2,5,7-10

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Ja: Ansprüche: 1-10

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen:

siehe Beiblatt

Zu Punkt V

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

Es wird aufdie folgenden Dokumente verwiesen:

- D1: US-A-3 156 032 (GUSTAV LUNDGREN EVERT) 10. November 1964 (1964-11-10)
- D2: EP-A-0 901 995 (SUMITOMO ELECTRIC INDUSTRIES) 17. März 1999 (1999-03-17)
- Die vorliegende Anmeldung erfüllt nicht die Erfordemisse des Artikels 33(1) PCT, weil der Gegenstand der Ansprüche 1,2,5,7,9 und 10 im Sinne von Artikel 33(2) PCT nicht neu ist.

1.1. Anspruch 1

Dokument **D1** offenbart (die Verweise in Klammern beziehen sich auf dieses Dokument): Eine Schneidplatte (41) zum Einspannen in ein Schneidwerkzeug welches zum Zerspanen von Gusswerkstoffen geeignet ist, mit einer Schneidenoberseite, einer ersten Spanmulde (obere Konusfläche der Bohrung 63) zum Einspannen in das Schneidwerkzeug und einer Schneidkante zur spanabhebenden Bearbeitung, wobei koaxial zur ersten Spanmulde (Fig.17, 18) eine zweite Spanmulde (62) angeordnet ist, und wobei die erste Spanmulde tiefer ist als die zweite Spanmulde und beide tiefer als die Schneidplattenoberseite angeordnet sind (Fig.19).

Der Gegenstand des Anspruchs 1 ist daher nicht neu (Artikel 33(2) PCT).

1.2. Ansprüche 2,5,7,9 und 10

Die zusätzlichen Merkmale dieser Ansprüche sind ebenfalls aus D1 bekannt.

2. Der Gegenstand des Anspruchs 8 beruht nicht auf einer erfinderischen Tätigkeit im Sinne von Artikel 33(3) PCT.

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT - BEIBLATT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/09397

Der Gegenstand von Anspruch 8 unterscheidet sich von einer Schneidplatte gemäß D1 dadurch, dass die Schneidplatte eine Wendeschneidplatte ist.

Dadurch soll der mögliche Einsatz der Schneidplatte verlängert werden.

Dem Fachmann ist jedoch bekannt, dass Wendeschneidplatten längere Einsatzzeiten haben, da sie bei Abnutzung einer Seite einfach nur umgedreht werden müssen um eine neue Schneide zum Einsatz zu bringen. Wendeschneidplatten mit Spannmulde sind dem Fachmann ebenfalls bekannt (siehe z. Bsp. D2). Zur Lösung der o.g. Aufgabe würde der Fachmann somit in naheliegender Weise ausgehend von D1 eine Wendeschneidplatte vorsehen.

3. Ansprüche 3, 4 und 6

Der Gegenstand von Anspruch 3 unterscheidet sich von einer Schneidplatte gemäß D1 dadurch, dass die erste Spannmulde eine zur Schneidenplattenoberseite parallele Fläche bildet oder muldenförmig ausgebildet ist.

Der Gegenstand von Anspruch 6 unterscheidet sich von einer Schneidplatte gemäß D1 dadurch, dass die Muldenform der zweiten Spannmulde eine ringförmige Erhebung ist.

Die Vorteile bestehen jeweils darin, dass die Schneidplatte mittels einer Spannpratze befestigt werden kann. Es ist kein Durchgangsloch für eine Befestigungsschraube (siehe D1) notwendig. Es wird eine stabilere Schneidplatte geschaffen.

Die in den Ansprüchen 3 und 6 der vorliegenden Anmeldung für diese Aufgabe vorgeschlagene Lösung ist neu (Artikel 33(2) PCT) und beruht auf einer erfinderischen Tätigkeit (Artikel 33(3) PCT).

Der Anspruch 4 ist vom Anspruch 3 abhängig und erfüllt damit ebenfalls die Erfordernisse des PCT in Bezug auf Neuheit und erfinderische Tätigkeit.